Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DAFTARDAR, JAYANT M. **Art Unit** 

10/733,546 Examiner

**LOAN TRUONG** 

2114

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Einal		_					_			Date							Claim Date							
Final	ina										i	Dale												
	Original	5/26/06	9/1/06	12/4/06								Final	Original											
	1	1	1	-				Π	Г				51											
	2	1	1	-									52		$\neg$	T	T					Т		
	3	1	1	-									53											
	4	1	1	-									54		Т	T								
	5	0	1	-							1.		55		丁	丁	╗			Г				
	6	7	1	-									56		$\neg$	$\neg$	T			Π		П		
	7	1	7	-						Г	1		57	П	$\neg$	$\top$	T				Ī	Г		
	8	1	$\checkmark$	-							1		58			7	丁			Г	Π	Г		
	9	1	1	-									59	П	T				Г					
	10	1	1	-									60											
	11	7	1	-									61	П		П	П					Γ		
	12	1	7	•									62		T	Т	$\top$							
	13	7	7	-									63											
	14	1	•	-									64											
	15	1	ŀ	-							1:		65											
	16	1	•	-									66		$\Box$									
	17	0	•	•									67		Т	$\Box$								
	18	1	1	•									68		$\top$	Т						П		
	19	1	ī	-						Π			69									Г		
	20	7	i	1							1		70								Γ			
	21	=	=	=				<u> </u>			100		71									П		
	22	=	=	=									72		_[:	$\Box$	$\Box$							
	23	=	=	11									73											
	24			ï							]		74											
	25												75		$\Box$		Т							
	26												76											
	27												77			П								
	28										Ч.		78											
	29										- 1		79			$\Box$								
	30										] .[		80				$\Box$							
	31												81											
	32												82			$\prod$	$\Box$							
	33												83									Г		
	34										]		84											
	35												85											
	36										.		86											
	37												87		$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$								
	38								L	L			88		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	I	$\Box$							
	39							$\Box$					89		$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$								
	40												90			T	T							
	41												91											
	42										J Ì		92			T	T							
	43										] [		93											
	44										)		94		$\neg$	$\top$						_		
	45										·		95		$\top$	$\top$					Γ.			
	46										-2		96		T	┰				,				
	47												97		T	T								
	48												98				_							
	49										ΙÌ		99			T	T							
	50												100			Ţ	T							

CI	aim	L				Dat	е				]
	1						İ				1
Final	Original						1				ı
這	₽										ı
_	ΙŌ		ŀ				I				ı
	<b>!</b>	ـ	<b>├</b>	↓	↓	ļ	ļ.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	4
	51		<u>L.</u>	1_	1			<u> </u>			
	52			1							
	53		Г	1						1	1
	51 52 53 54 55 56	<del>                                     </del>	+	1	$\vdash$	+	$\vdash$	-	$\vdash$	+-	1
	55	-	<del> </del>	┼	⊢	┼	├-	┝	├	⊢	4
	55	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	_	1_	
	56							1		ļ	ı
	57 58		Γ	Γ	Г		i				
	58	T -	┢	t	T	T	T	T	1	1	1
	E0	╁	⊢	+	-	╌	-	╌	├	├	┨
	59 60	⊢	┞	<del>-</del>	₩	-	_	⊢	├	┞	4
	60	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u></u>	l
	61			]			1				1
	62	П	Т		Г	Т		1			1
	62 63	$\vdash$	$\vdash$	1	1	<del> </del>	+-	╁	├─	-	1
	1 00	-	┼	+-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	04	<b>—</b>	<b>!</b>	1	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<b> </b>	<b> </b>	-
	64 65 66	L		L							J
	66	_	_	1	_	_	_		_	1	1
	67	_	т	т			T		_	_	1
	68	┢	+-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	68 69	├	├	⊢	├	<del> </del> —			├-	-	4
	69	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	1
	70 71	<u>L</u>	L	<u> </u>	l						ı
	71	$\Gamma$	Г						П		1
	72	<del> </del>		·	$\vdash$	1	i	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	72	-	$\vdash$	-	┢	⊢	├-	-	├-	╁一	4
	1/3	⊢	-	├	⊢	┡	<u> </u>	┡	<u> </u>		4
	74	_			L		<u> </u>	_	_	_	
	75									·	1
	76										1
	77	${}^{\dagger}$	_	╁	╁	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	_	1
	72 73 74 75 76 77 78 79		-	├	├	┝	├	-	├	-	4
	/8	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	<del> </del>	1_	_		Į
	79		<u> </u>						_	1	ı
	80						Г		П	Г	1
	81		<u> </u>	1		† —	1-	_	╁	_	1
	80 81 82 83	-	+-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	1
	02	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	4
	83	_		$oxed{oxed}$	L		<u></u>	L	oxdot		J
	84			1	1						1
	85		Π	Г			Π		Γ	T	1
	86	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	_	$\vdash$	1
	100	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	├	$\vdash$	-	├-	$\vdash$	1
	87 88 89 90	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ.	L	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
	88			L	L	L	L		L	L	J
	89										1
	90		1		Г	Г			Ι_	<del>                                     </del>	١
		$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	├	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	1
	91	-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢-	-	4
	92	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	_	1
	93	L	L	L	L	L	L	L	L	Ī	1
	94									Ι-	1
	95	$\vdash$	1	Т	Т	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	ı
	96		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	<del> </del>	ł
	90	-	<b> </b>	$\vdash$	H	<b> </b>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ
	97		$oxed{oxed}$	L					L		J
	98	[	l							l	١
	99		<u> </u>	<u> </u>		Г		_	Т		1
	100	$\vdash$	$\vdash$	-	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	1 11 16 1										

	Cla	Date									
							ļ		Γ	Γ	
	<u>a</u>	Original						•			
	Final	igi									
	-	ō	ŀ		l					l	l I
1				⊢	-	├-	<u> </u>	_	_	-	$\vdash$
1.5		101	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u>_</u>		_	$\vdash$
		102		<u> </u>	_	ļ	_	_			Ш
-	•	101 102 103 104 105 106			_	L.	<u> </u>	L			Ш
		104		<u> </u>	L		_	<u> </u>			
-:		105					<u> </u>				
•		106									
-		107									
Î		108 109									
		109			_					$\vdash$	
-1		110			_				_		
		111			_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
٠		112		_	┢		Н	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\dashv$
		113		_	┝		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$
		114	-	-	$\vdash$		Ι	<u> </u>	-	-	$\dashv$
		113 114 115		_	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
		110			-	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
		110	_	_	-		-		_	_	$\dashv$
		116 117 118				_	$\vdash$	_	-	_	-
		118								<u>  -                                   </u>	
13		119			_	_			_	_	Щ
		120								_	Ш
		121									
1		122						_			
		119 120 121 122 123 124 125 126									
		124									
.[		125									П
٠, [		126									
		127 128 129 130 131 132 133									
- [		128									
		129			_						
ì		130			$\vdash$						
		131			_				_	_	-
		132	_			_	$\vdash$				$\dashv$
- [	-	133	_	_		_	_	_			=
		134	-		-		-		-		$\dashv$
		135		-	$\vdash$			-	-	-	
ŀ		126	-	_	$\vdash$	-			-	$\vdash$	$\dashv$
ŀ		134 135 136 137		-	$\vdash$	_	-		_		$\dashv$
ŀ	-	13/		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			<u> </u>	
1		138 139 140	$\dashv$		$\vdash$		Щ				$\dashv$
ļ		139	_		Щ		Ш				$\dashv$
J		140									
J		141			Ш						$\Box$
Į		142			$oxed{oxed}$					لطا	
	]	143									
		144									
ı		145									
.		146									$\neg$
Ì		147	$\neg$						$\neg$	$\neg$	$\dashv$
ı	$\neg$	148					$\neg$	$\neg$	$\vdash$	-	$\dashv$
ı		149	$\neg$	-	$\vdash$	$\neg$	-	-	-	-	$\dashv$
ŀ		150		$\dashv$		$\dashv$				-	_
L		100		لــــ							